

BOLETIM SEMANAL DE PREVISÃO DO TEMPO

Campo Grande (MS), 15 de fevereiro de 2019

Situação atual: Zona de Convergência Intertropical (ZCIT) sobre o Atlântico com atividade fraca a moderada, oscilando entre 01°S/03°N. Áreas de instabilidade no sul das Guianas, sul, leste e centro da Venezuela, oeste, leste e sul da Colômbia, leste do Equador, Peru, noroeste, sudoeste e nordeste da Bolívia, leste e sul do Paraguai, extremo norte do Chile e no Brasil sobre grande parte das Regiões Norte (exceto centro e leste de Rondônia, centro de Roraima e sudeste de Tocantins) e Nordeste (exceto centro-sul do Piauí e centro da Bahia), Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Goiás, sudoeste, oeste e norte de Minas Gerais, oeste de São Paulo, Paraná, Santa Catarina e centro-norte do Rio Grande do Sul. Frente fria semiestacionária com atividade fraca sobre o Atlântico, próxima do litoral sul da Bahia em 18°S/38°W, se acoplando a uma frente fria neste oceano, a leste de 27°W. Ainda no Atlântico observa-se outra frente fria com atividade moderada, próxima de 50°S/66°W e ocluindo em centro de baixa pressão de 973 hPa em torno de 58°S/38°W. Baixa pressão continental de 1011 hPa em 21°S/59°W. Alta pressão pós-frontal de 1020 em 32°S/37°W. Alta Subtropical do Atlântico Sul com

centro de 1017 hPa em 17°S/20°W. Alta subtropical do Pacífico Sul com centro de 1024 hPa em 39°S/86°W (Fonte: INMET).

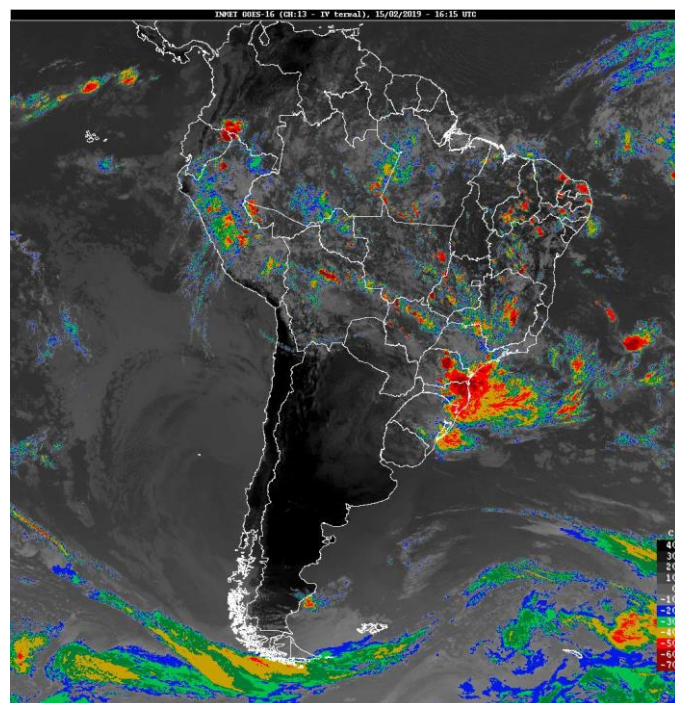


Figura 1: Imagem de satélite com as condições atuais de tempo. **Fonte:** INMET

- **Sábado (16/02):** Seguirão as condições de tempo instável durante a sábado (12.02). As áreas de instabilidades poderão deixar o céu nublado com condição para pancadas de chuvas e trovoadas isoladas em grande parte de Mato Grosso do Sul. As regiões sul e sudoeste do Estado poderão ter céu parcialmente nublado. A umidade relativa do ar no Estado poderá variar entre 40 % a 100 % e as temperaturas possuem estimativas de variação entre de 20 °C a 34 °C.
- **Domingo (17/02):** Durante o domingo (17.02) Mato Grosso do Sul poderá ter céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuvas isoladas a partir da tarde. A região pantaneira poderá ter céu parcialmente nublado com possíveis chuvas isoladas. A umidade relativa do ar no Estado poderá variar entre 35 % a 95 % e as temperaturas possuem estimativas de variação entre de 20 °C a 35 °C.
- **Segunda (18/02):** O início da semana poderá começar com tempo instável em grande parte de Mato Grosso do Sul. Durante a segunda-feira (18.02) as condições poderão ser de céu nublado a parcialmente nublado com pancadas de chuvas nos setores central, sul e leste do Estado, onde poderão ocorrer chuvas fortes nestes locais. Região pantaneira estima-se céu parcialmente nublado com possíveis chuvas isoladas. A umidade relativa do ar no Estado poderá variar entre 50 % a 95 % e as temperaturas possuem estimativas de variação entre de 22 °C a 36 °C.
- **Terça (19/02):** As condições de céu parcialmente nublado a nublado e com pancadas de chuvas isoladas ao longo da terça-feira (19.02). A umidade relativa do ar no Estado poderá variar entre 50 % a 95 % e as temperaturas possuem estimativas de variação entre de 21 °C a 33 °C.

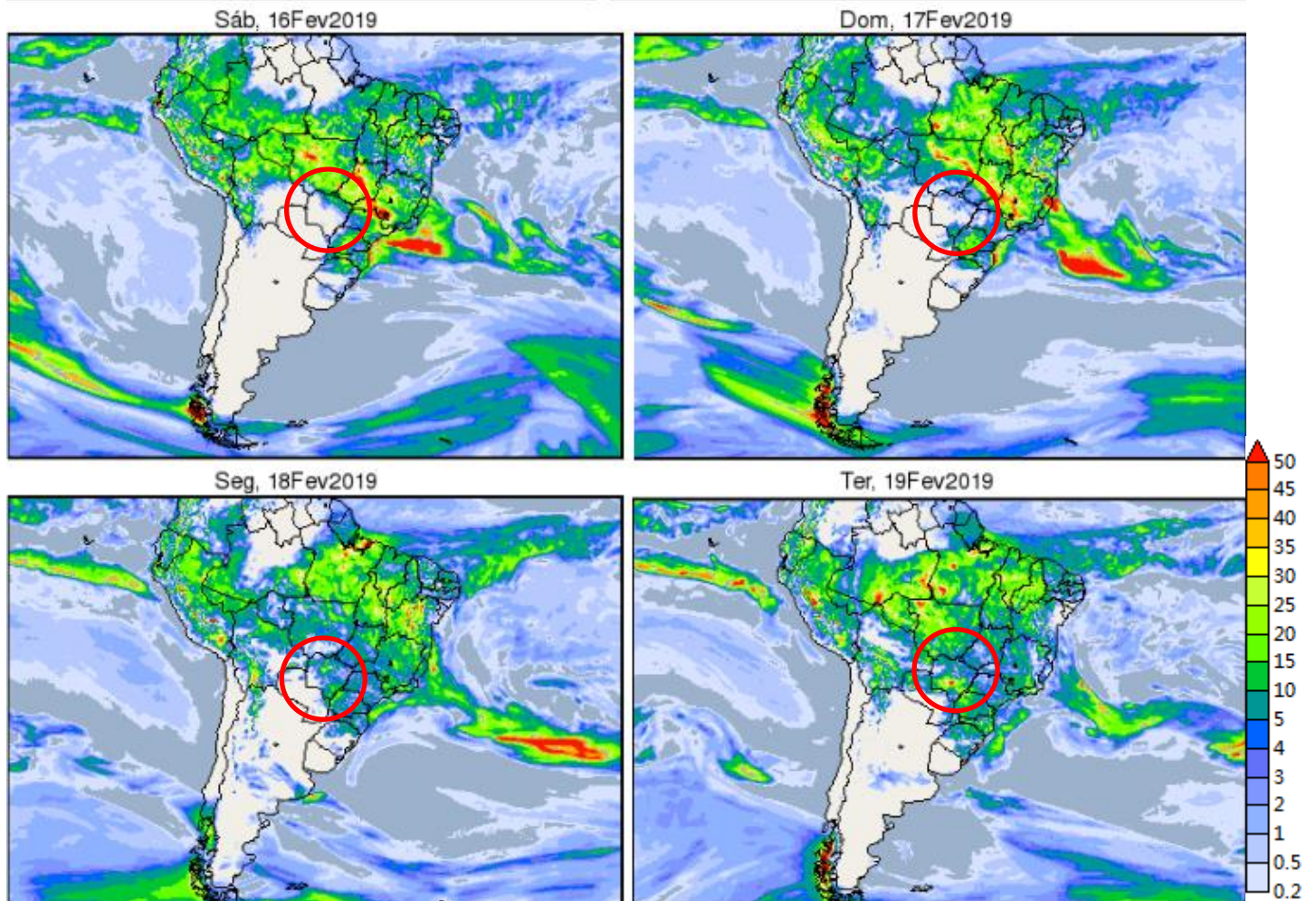


Figura 2: Previsão do tempo para o período de 16 a 19 de fevereiro de 2019. **Fonte:** Modelo Meteorológico GFS/NOAA.

Temperaturas de alguns municípios entre 16 a 19 de fevereiro de 2019 (CPTEC):

- **Campo Grande – Mínima / Máxima**

16/02: 19 °C / 30 °C

17/02: 20 °C / 29 °C

18/02: 20 °C / 30 °C

19/02: 19 °C / 31 °C

- **Dourados – Mínima / Máxima**

16/02: 18 °C / 30 °C

17/02: 19 °C / 33 °C

18/02: 19 °C / 32 °C

19/02: 20 °C / 34 °C

- **Corumbá – Mínima / Máxima**

16/02: 22 °C / 32 °C

17/02: 23 °C / 34 °C

18/02: 23 °C / 32 °C

19/02: 24 °C / 34 °C

- **Três Lagoas – Mínima / Máxima**

16/02: 22 °C / 34 °C

17/02: 21 °C / 33 °C

18/02: 21 °C / 35 °C

19/02: 21 °C / 34 °C

- **Ponta Porã – Mínima / Máxima**

16/02: 17 °C / 29 °C

17/02: 19 °C / 27 °C

18/02: 18 °C / 29 °C

19/02: 20 °C / 30 °C

- **Coxim – Mínima / Máxima**

16/02: 22 °C / 32 °C

17/02: 20 °C / 31 °C

18/02: 21 °C / 33 °C

19/02: 20 °C / 30 °C

A figura 3 mostra a distribuição das chuvas entre os dias 15 a 23 de fevereiro de 2019, as chuvas atuarão mais distribuídas no Estado com acumulado de até 100 milímetros no primeiro período e com maiores chuvas mais concentradas na parte norte.

No segundo período de 23 de fevereiro a 03 de março de 2019, as chuvas diminuem e podem ocorrer em forma de pancadas isolada com baixos acumulados. Acumulados mais significativos poderão se concentrar na parte sudoeste do MS com acumulados de até 100 milímetros no período. Demais áreas os acumulados poderão chegar a no máximo 60 milímetros.

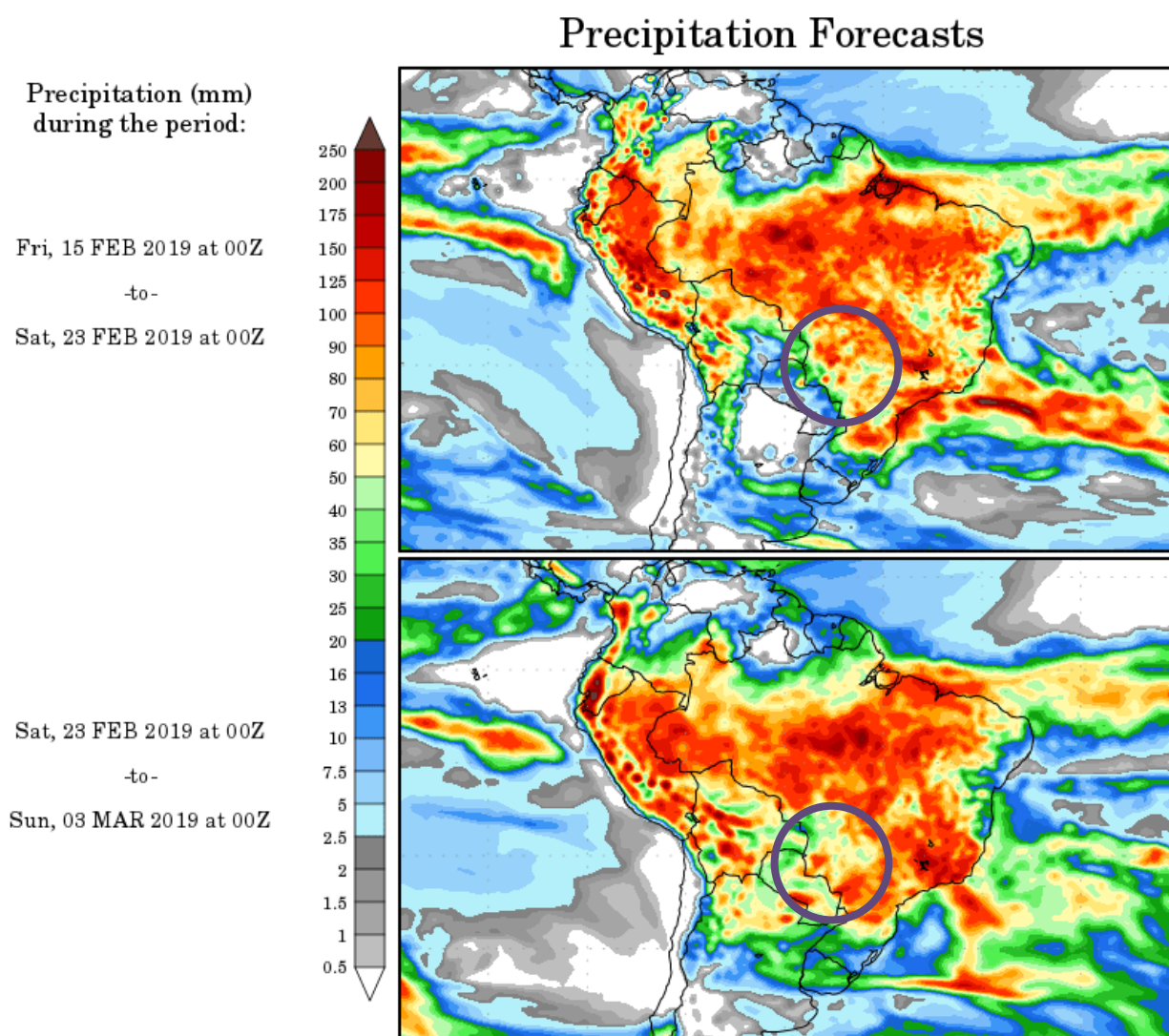


Figura 3: Previsão do tempo para o período de 15 de fevereiro a 03 de março de 2019. **Fonte:** Modelo Meteorológico GFS/NOAA.

Franciane Rodrigues

Física e Mestre em Meteorologia

Coordenadora técnica do CEMTEC/MS-Semagro

Lei 13.691 de 10 de julho de 2018